

# 海洋防災

# x 海洋科普

## 有獎徵答活動

## Part 3

「離岸流」及「瘋狗浪」一直是親海安全的隱憂，希望民眾能夠有安全的戲水觀念，在親海之餘可以留意環境及保護自身安全；而知海是海洋教育重要的一環，臺灣海洋教育中心電子報旨在提升全民海洋科普意識，帶領民眾認識海洋。

### 活動期間

110年6月1日(二)至8月31日(二)

### 活動辦法

- (一) 活動期間內，請參加者至臺灣海洋教育中心網站(<http://tmecc.ntou.edu.tw/>)進入「海洋防災與海洋科普」有獎徵答Part 3活動頁面，依照提示進行填答，全數答對者即獲得抽獎的機會。(可重覆作答，但每人僅有一次抽獎機會。)
- (二) 抽獎方式：透過線上抽獎工具進行抽獎。
- (三) 獎勵方式：凡全數答對的參與者即可參加抽獎，共計200份獎勵品。
- (四) 得獎名單：110年9月下旬公布得獎名單於本中心臉書粉絲專頁及中心官方網站。
- (五) 注意事項：
  1. 獎項詳細內容與規格皆以實物為準，得獎人不得要求獎品更換或轉讓。
  2. 主辦單位保有隨時修改及終止本活動之權利，如有任何變更內容或詳細注意事項將公布於粉絲專頁，恕不另行通知。
  3. 參加者必須依照活動網頁上的指示，完成指定動作並填寫基本資料。
  4. 本活動獎項寄送僅限臺、澎、金、馬地區，請恕無法寄送至海外地區。
  5. 填寫個人真實姓名、地址、電話及年齡層等資料，並請確保資料的正確性，以作為主辦單位辦理抽獎、聯繫、寄發得獎人獎品之用；且無偽、冒用他人個人資料情形。準獲獎人若因個人資料填寫錯誤導致無法聯絡者，皆視同放棄得獎權益。
  6. 參加者於參加本活動之同時，即同意接受本活動之活動辦法與注意事項之規範，如有違反活動相關規範，即自動喪失本活動參加資格，如為得獎者，則喪失得獎資格。
- (六) 個人資料運用說明：本中心所蒐集、處理、利用參加者之個人資料，僅限於本次活動期間及後續獎品處理必須期間運用。

主辦單位



臺灣海洋教育中心  
Taiwan Marine Education Center

協辦單位

nmst  
國立海洋科技博物館  
NATIONAL MUSEUM OF MARINE SCIENCE & TECHNOLOGY

電子報

NEWS

有獎徵答

有獎品!

海洋科普

離岸流

是什麼?

瘋狗浪

# 海洋防災 x 海洋科普



有獎徵答活動

Part 3

線上填答  
並留下個人資料



填答完畢  
立即公布解答



全數答對者



即獲得  
抽獎機會



未全數答對者



可再重新作答



(可重覆作答，但每人僅有一次抽獎機會。)

主辦  
臺灣海洋教育中心  
Taiwan Marine Education Center

協辦  
rmist  
國立海洋科技博物館  
NATIONAL MUSEUM OF MARINE SCIENCE & TECHNOLOGY